

GRUNNMYND 1:20

- 1 HITASTYRÞUR LOKI 3/4" ÁSAMT LOKAMÓTOR+VEGGHITASKYNJARA VEGGHITASKYNJARI ER TENGÐUR 24 VOLTA SPENNUBREYTI
- 2 HITASTYRÞUR LOKI 3/4" ME? TREIFARA (VINNUHITASTIG 10°-50°C)
- 3 STILLOKI: 25mm
- 4 MI?FLÓTTAFLSDELA: AFKÖST 5m³/1 VÍ? 5m. MÓTTRYSTING DELUHÖS SKAL VERA ÓR BRONZEBLÖNDU
- 5 ?RYSTLOKI 25mm ÖPNAR VÍ? 2.0 bar
- 6 ?ENSLUKER BL VÖKVARÖMMÁL
- 7 ÖTLOFTUN 25mm
- 8 GÖLFHITALET?SLUR: PEX-20x2.0mm UTANMÁL
- 9 VARMASKIPTIR: VATN 70°>35°C/FROSTLÖGUR 40°>25°C AFKÖST:18KW
- 10 DREIFIKISTUR d=80mm, L=1800mm ÁSAMT HITAMÉLUM OG STILLITÉ
- 11 HITA- OG ?RYSTMÉLAR
- 12 FRÁKASTRIST 340x340mm REGN?ÉTT ME? 10mm FUGLANETI
- 13 ?ENSLUKER 12L VÖKVARÖMMÁL
- 14 FINSIA
- 15 MI?FLÓTTAFLSDELA: AFKÖST 2m³/1 VÍ? 3m. MÓTTRYSTING DELUHÖS SKAL VERA RÖSTFRITT STÁL

- 16 ATÖPPUN Á KERFI
- 17 ÖTSGÖSTÓ?A: HVT ME? LOFTMAGNSSTILLINGU. ?VERMÁL 160mm
- 18 ÖTSGÖSTÖKKUR DN250mm
- 19 PLATA $\rho=140\text{Kg/m}^3$; $\tau=50\text{mm}$, $H=300\text{mm}$, $L=600\text{mm}$
- 20 STÖKKBLÁSAR 5860326-000-MDR-5999 $\rho=140\text{Kg/m}^3$; $\tau=50\text{mm}$; $H=300\text{mm}$; $L=600\text{mm}$
- 21 EINSTREYMISLOKI: DN250mm
- 22 VARMASKIPTIR: VATN 70°>35°C/FROSTLÖGUR 45°>25°C AFKÖST:6KW
- 23 RAFMAGNSHITA?PA: 110 LITRA, 38KW, L=600, B=600, H=1100 RAFMAGNSHITA?PA ER ME? NEYSLUVATNSSPIRAL
- 24 HITASTYRÞUR LOKI 1/2" ÁSAMT LOKAMÓTOR+VEGGHITASKYNJARA VEGGHITASKYNJARI ER TENGÐUR 24 VOLTA SPENNUBREYTI
- 25 HITASTYRÞUR LOKI 1/2" ME? TREIFARA (VINNUHITASTIG 10°-50°C)

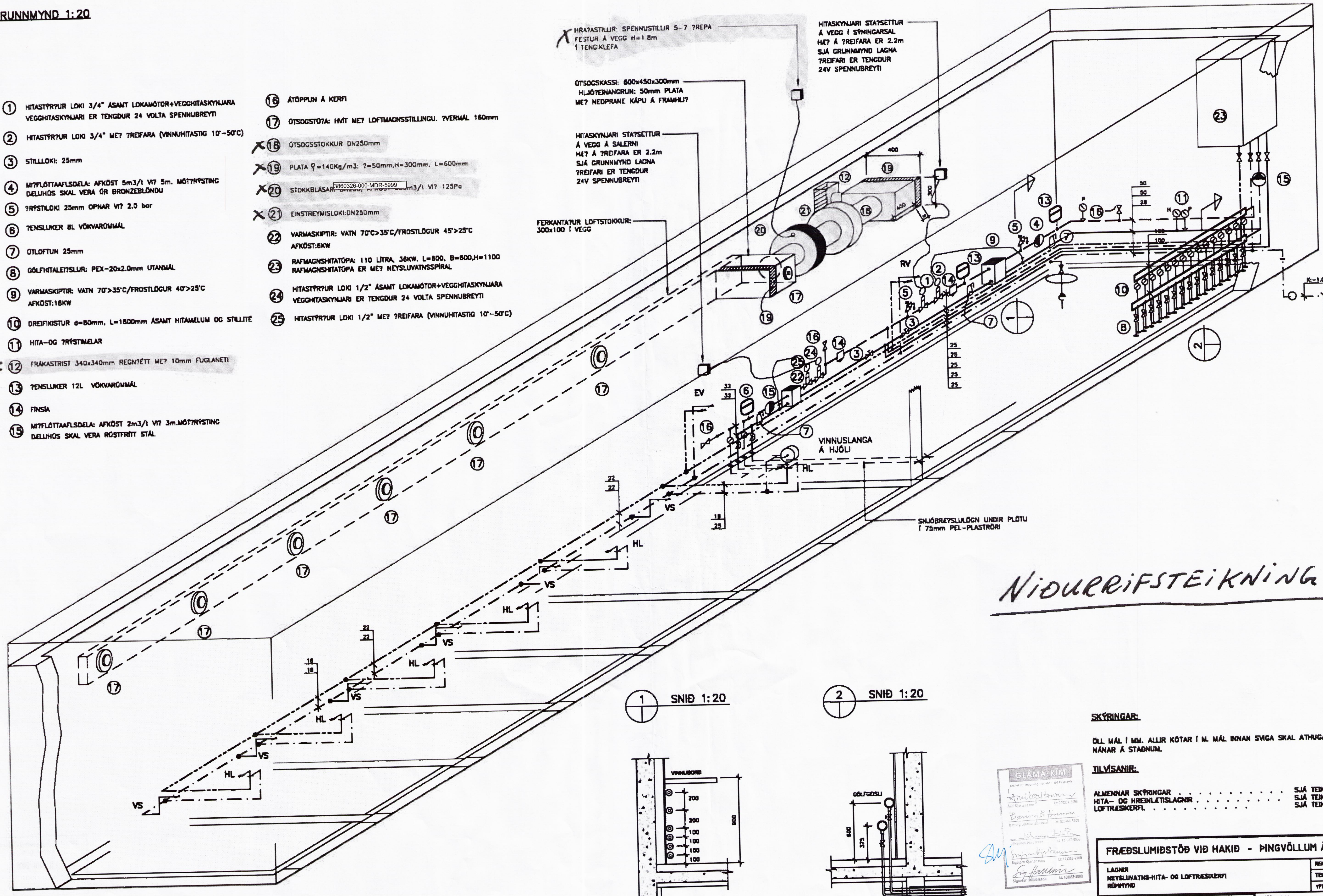
HRA?ASTILLUR: SPENNUSTILLUR 5-7 ?REPA FESTUR Á VEGG H=1.8m 1 TENGILEFA

ÖTSGÖSKASSI: 600x450x300mm HLÖ?ENANGRUN: 50mm PLATA ME? NEDPRANE KÁPU Á FRAMHLI?

HITASKYNJARI STA?SETTUR Á VEGG Í SYNINGARSAL ME? Á TREIFARA ER 2.2m SJÁ GRUNNMYND LAGNA TREIFARI ER TENGÐUR 24V SPENNUBREYTI

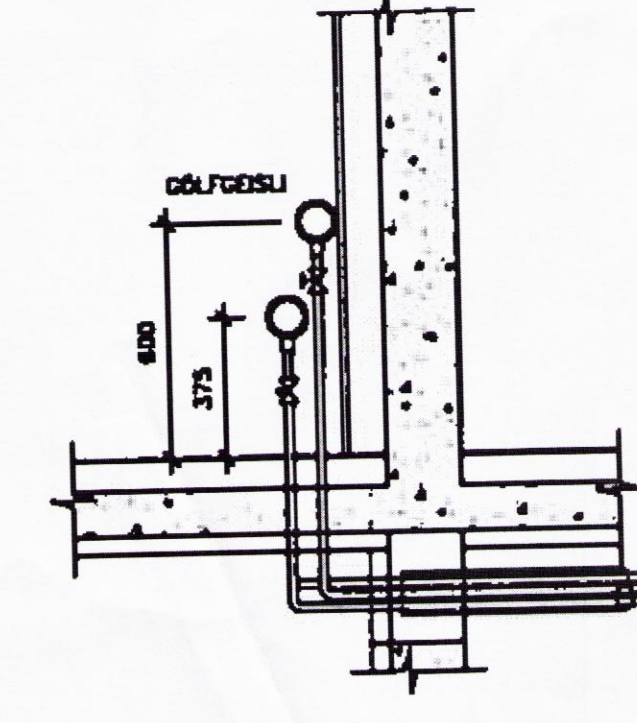
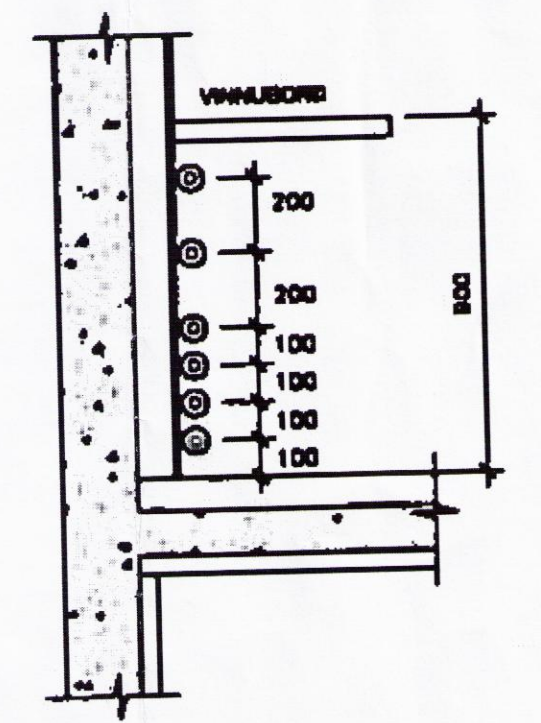
HITASKYNJARI STA?SETTUR Á VEGG Á SALERNI ME? Á TREIFARA ER 2.2m SJÁ GRUNNMYND LAGNA TREIFARI ER TENGÐUR 24V SPENNUBREYTI

FERMANTA?UR LOFTSTÖKKUR: 300x100 Í VEGG



1 SNID 1:20

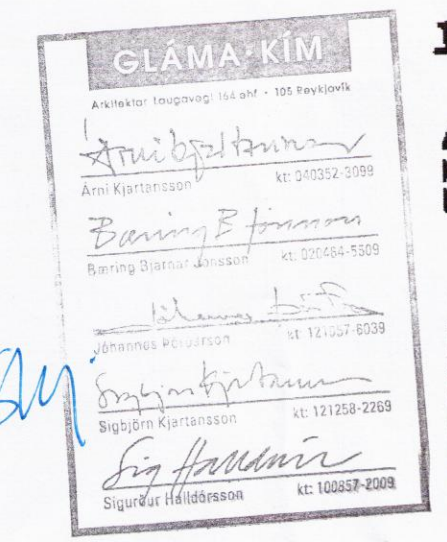
2 SNID 1:20



NIDURRIFSTEIKNING

SKÝRINGAR:
 ÖLL MÁL Í MM. ALLIR KÓTAR Í M. MÁL INNAN SVIGA SKAL ATHUGA NÁNAR Á STAÐNUM.

TILVÍSANIR:
 ALMENNAR SKÝRINGAR SJÁ TEKH. NR. 300
 HITA- OG HREINLETISLAGNIR SJÁ TEKH. NR. 303
 LOFTRESKERFI SJÁ TEKH. NR. 304



| | | | |
|--|----------------------|----------------------|----------------------|
| FRÆÐSLUMÍÐSTÖÐ VIÐ HAKIÐ - ÞINGVÖLLUM ÁRNESVÝSLU | | | |
| LAGNAR NEYSLUVATNS-HITA- OG LOFTRESKERFI RÚMMYND | REKNA. REK. JAN 2008 | REKNA. REK. JAN 2008 | REKNA. REK. JAN 2008 |
| SVARDE: 1:20 | ÖTU DAGS: 01.01.2008 | VERK: 9950 | BL. NR. 305 |
| SAÞP. | SAÞP. | SAÞP. | SAÞP. |

MR. DAGS. BREYTING

996